

## Filtr piaskowy ASTER

Trwały filtr poliestrowy nadający się do każdego rodzaju basenu. Jego szczególną cechą jest duża trwałość zbiornika i łatwo odkręcana górna pokrywa. Przeznaczony jest do ciężkiej, ciągłej pracy, daje sobie radę nawet podczas krótkotrwałej pracy przy podwyższonym ciśnieniu. Filtr nadaje się do wody słonej. Wymiana piasku co 2-3 lata. Należy używać piasku o wysokiej czystości spełniającego normę DIN. Oferowany jest zbiornik filtra z zaworem sześciodrogowym i filtr w połączeniu z pompą. Przed montażem należy dokręcić elementy wewnątrz filtra, które podczas transportu mogą ulec poluznieniu.

średnica zbiornika	450 mm	600 mm	750 mm
powierznia filtra	0,17 m <sup>2</sup>	0,29 m <sup>2</sup>	0,45 m <sup>2</sup>
ilość piasku	75 kg	150 kg	300 kg
zalecany dla basenu do:	40 m <sup>3</sup>	50 - 60 m <sup>2</sup>	70 - 90 m <sup>3</sup>



	średnica	art. nr
zawór 6-drogowy 1 1/2"	450 mm	01700
zawór 6-drogowy 1 1/2"	600 mm	01710
zawór 6 drogowy 2"	750 mm	01704

## Zbiornik filtra „Aster” z zaworem 6-drogowym

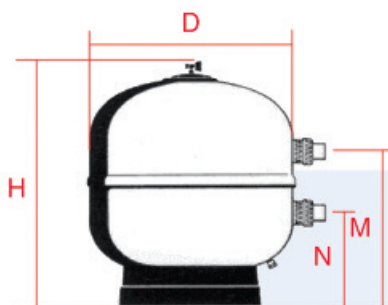
Przeznaczony jest do basenów prywatnych do 90 m<sup>3</sup> pojemności wody. Do większych pojemności można łączyć dwa lub więcej filtrów. Za pomocą zaworu można regulować wszystkie funkcje pracy filtra: filtrowanie, płukanie wsteczne, płukanie powtórne, opróżnienie basenu.

## Urządzenie filtrujące „Aster”



Dostarczane jest w komplecie: zbiornik filtra z zaworem 6-drogowym i z pompą basenową. Pompa posiada łącznik włókien, zatrzymujący szkodliwe dla wirnika liście, drobne elementy np. klocki, owady itp. Dzięki pierścieniowi uszczelniającemu silnik jest oddzielony od biegu wody. Dodatkowo do urządzenia można zamontować: skrzynkę sterującą, wymiennik ciepła lub podgrzewacz wody, automat płuczący.

średnica filtra	wydajność pompy	art. nr
450 mm	8 m <sup>3</sup> /h, 230 V	01702
600 mm	11 m <sup>3</sup> /h, 230 V	01712
600 mm	14 m <sup>3</sup> /h, 230 V	01714
750 mm	14 m <sup>3</sup> /h, 230 V	01722
750 mm	20 m <sup>3</sup> /h, 230 V	01724



D	450 mm	600 mm	750 mm
H	795 mm	850 mm	945 mm
M	430 mm	455 mm	555 mm
N	305 mm	330 mm	325 mm

## Wkład piaskowy filtra

średnica filtra	art. nr
450 mm	01740
600 mm	01742
750 mm	01745